



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Mutation
Publikationsdatum: SHAB - 13.06.2019
Meldungsnummer: HR02-1004650228
Kanton: BS

Publizierende Stelle:
Bundesamt für Justiz (BJ), Eidgenössisches Amt für das Handelsregister, Bundesrain 20, 3003 Bern

Mutation Stiftung per aspera ad astra!, Riehen

Stiftung per aspera ad astra!

Garbenstr. 5
4125 Riehen

UID: CHE109838731

Rechtsform: Stiftung

Sitz: Riehen

Bisher

Förderung überdurchschnittlich begabter Studenten der Fachrichtungen Aviatik, Astronautik, Weltraumforschung; Ausrichtung von Stipendien, zinsloser oder zinsgünstiger Darlehen an Studenten der vorerwähnten Gebiete; Förderung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten in den vorerwähnten Gebieten; Förderung der Entwicklung von Lehrmitteln für die Ausbildung in den vorerwähnten Gebieten.

Stiftung per aspera ad astra!, in Riehen, CHE-109.838.731, Stiftung (SHAB Nr. 79 vom 25.04.2019, Publ. 1004617017). Urkundenänderung: 13.05.2019. Zweck neu: Die Stiftung bezweckt die Förderung überdurchschnittlich begabter Studenten der Fachrichtungen Aviatik, Astronautik, Weltraumforschung, die Ausrichtung von Stipendien, zinsloser oder zinsgünstiger Darlehen an Studenten der vorerwähnten Gebiete, die Förderung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten in den vorerwähnten Gebieten, die Förderung von Lehrmitteln für die Ausbildung in den vorerwähnten Gebieten. Die Stiftung bezweckt ausserdem die Förderung begabter, weniger bemittelter junger Menschen zur Erlangung der Hochschulreife sowie deren Unterstützung in der akademischen Grundausbildung in einem der bachelor-Studiengänge Naturwissenschaften und Mathematik, Ingenieurwissenschaften, Architektur und Bauwissenschaften.

Die Mutation der aufgeführten Rechtseinheit wurde im Handelsregister vorgenommen.

Publikation nach HRegV Art. 9 und Art. 35.

Tagesregister-Nr. 3254 vom 07.06.2019

Verantwortliches Amt: Handelsregisteramt des Kantons Basel-Stadt

Vorangehende Publikation im SHAB:

Datum der Veröffentlichung im SHAB: 25.04.2019

Nummer der SHAB-Ausgabe: 79